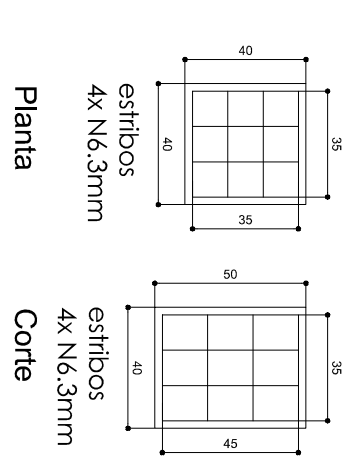


DETALHE BLOCOS DE CONCRETO
40X40X50cm



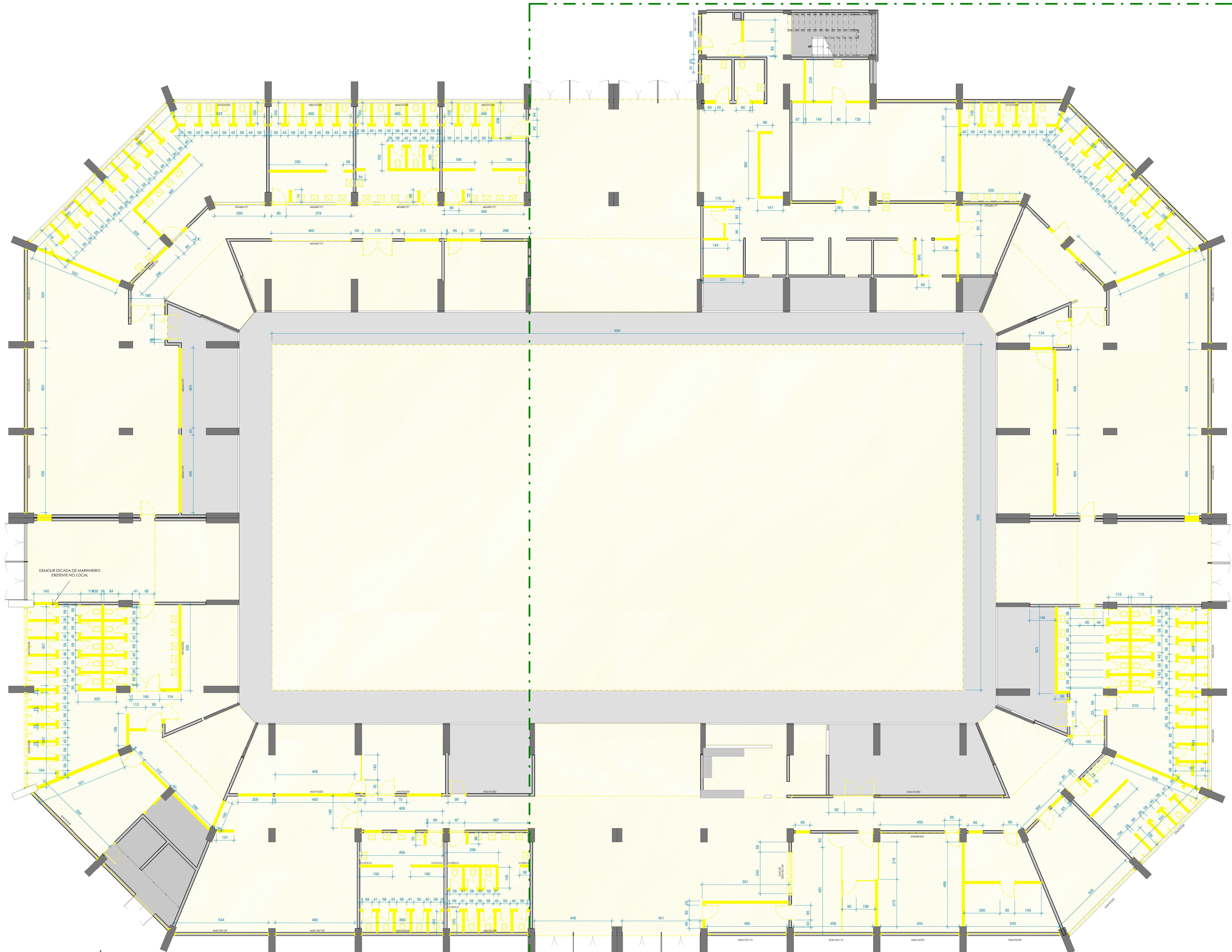
PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE

SECRETARIA MUNICIPAL DE ESPORTE E LAZER
SMEL
AV. ERICO VERISSIMO, 843 - MENINO DEUS, PORTO ALEGRES

PMMPA
SEC.: JULIO CESAR DE SOUZA GONCALVES
R.T.: ARO, CARLA ZAMBASI
CAUBER, AS44788 / MR, 52914

PROJETO:	GINASIO TESOURINHA	PRENCHA:	ÚNICA A1
ENDEREÇO:	Av. Érico Veríssimo, s/n, Menino Deus, Porto Alegre, RS.	ÁREA:	1.414,16m²
ESPECIFICAÇÃO:	DETALHES BLOCOS DE CONCRETO	EXP. ÚNICO	
		ESCALA:	INDICADA
		DATA:	novembro/25
		DESENHISTA	

LEGENDA
BLOCOS DE CONCRETO
40X40X50cm



02 - FORRO DEMOLIR	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO

02	Forro de Madeira
03	Forro de PVC
04	Forro de Gesso
05	Forro Mineral

02 - PISOS DEMOLIR	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO

01	Granitina
02	Piso Cerâmico
04	Parquet
05	Manta Vinílica
06	Tabuão Quadra

LEGENDA DE CORES:

- EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR
- ÁREA DA INTERVENÇÃO DA FASE CAIXA

01	PROJETO EXECUTIVO	LUCAS PEDRO	FLÁVIA	26/01/21
02	APRESENTAÇÃO INICIAL	LUCAS PEDRO	FLÁVIA	18/11/20
REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	APPROVAÇÃO	DATA



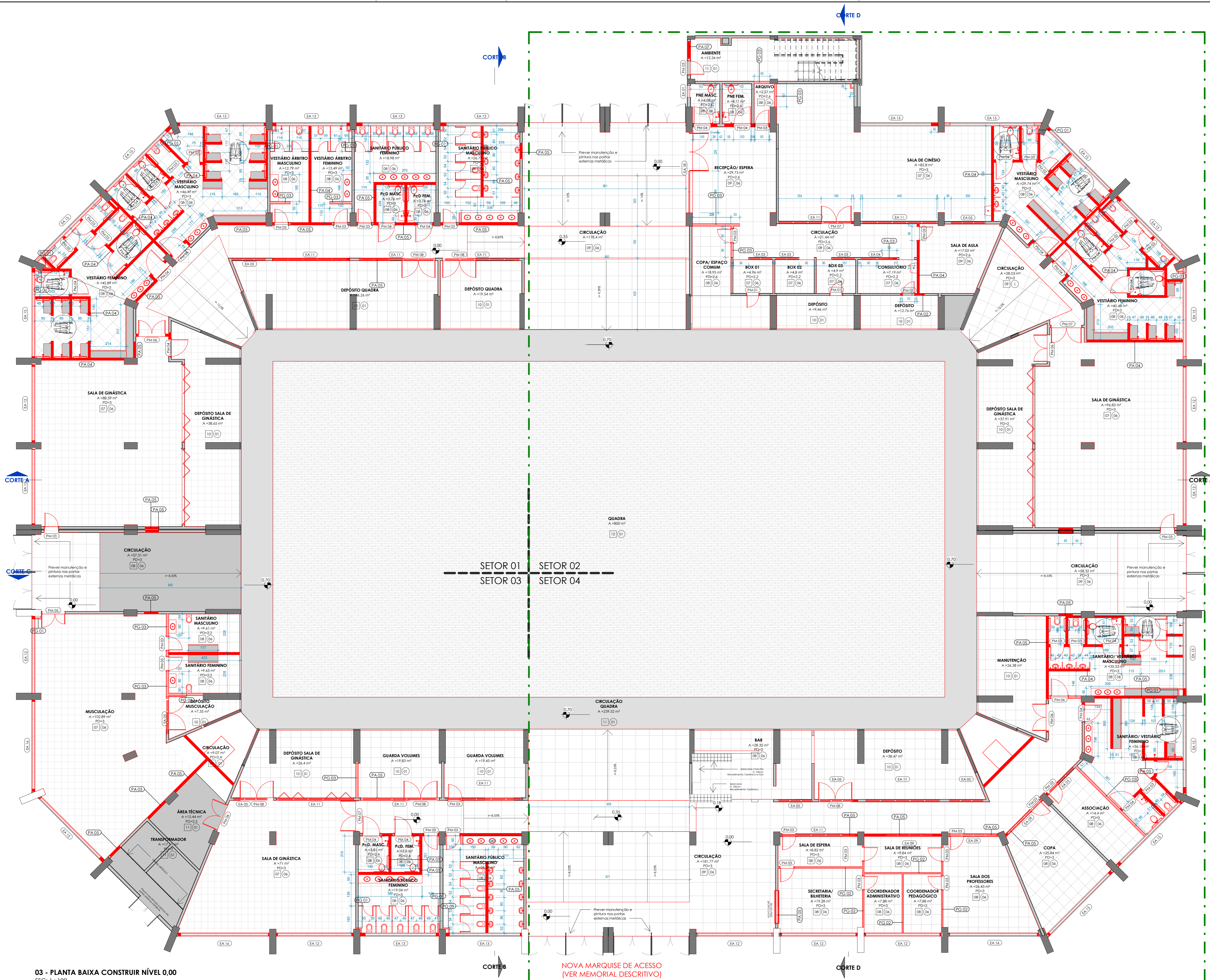
TR Engenharia
 CNPJ: 24.477.500/0001-87
 Av. Toqueley, 566 - Bairro Cristal
 90.810-180 - Porto Alegre - RS
 Fone: +5551 9 8424-3645
 flavia@trengenharia.com
 www.trengenharia.com

PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE	PRÉDIO:	01
OBRA:	Projeto de reforma do Ginásio Osmar Fortes Barcellos	PAVIMENTO:	TE
ENDEREÇO:	Av. Erico Veríssimo, s/n - Menino Deus, Porto Alegre - RS, 90160-180	PRANCHA:	03

PROJETO:	REFORMA GINÁSIO MUNICIPAL OSMAR FORTES BARCELLOS
DESCRIÇÃO:	PLANTA BAIXA A DEMOLIR - NÍVEL 0,00
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA
TIPO DE PROJETO:	ARQUITETÔNICO
FASE:	PROJETO EXECUTIVO

DESENHO:	ESCALA:	DATA:	RESPONSÁVEL:	ARQUIVO:
LUCAS PEDRO	1/100	18/11/2020	ENG. FLÁVIA TEIXEIRA	ARG 01 TE 03 P01

02 - PLANTA BAIXA DEMOLIR NÍVEL 0,00
 ESC: 1 : 100



03 - PLANTA BAIXA CONSTRUIR NÍVEL 0.00
 ESC: 1 : 100

NOVA MARQUISE DE ACESSO
 (VER MEMORIAL DESCRITIVO)

03 - PISOS PROPOSTO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
07	Manta Vinílica 2cm
08	Porcelanato retificado 60x60cm
09	Porcelanato retificado 80x80cm
10	Porcelanato retificado 60x60cm Depósitos e Áreas Técnicas
11	Concreto
12	Tabuão em madeira quadra esportiva
13	Pista de Corrida

03 - FORRO PROPOSTO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
06	Forro Mineral - 62.5x62.5cm

03 - PAREDES PROPOSTO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
DV 01	Divisória Granito 2cm
PA 01	Parede Alvenaria 10cm Pintura/Pintura
PA 02	Parede Alvenaria 13cm Pintura/Pintura
PA 03	Parede Alvenaria 14cm Pintura/Pintura
PA 04	Parede Alvenaria 15cm Pintura/Pintura
PA 05	Parede Alvenaria 16cm Pintura/Pintura
PA 07	Parede Alvenaria 20cm Pintura/Pintura
PG 01	Parede Gesso 8cm Pintura
PG 02	Parede Gesso 10cm Pintura/Pintura
PG 03	Parede Gesso 16cm Pintura/Pintura

03 - PORTAS PROPOSTO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
PM 01	Porta de madeira 70x140cm 1 folha de abrir
PM 02	Porta de madeira 70x210cm 1 folha de abrir
PM 03	Porta de madeira 80x210cm 1 folha de abrir
PM 04	Porta de madeira 100x210cm 1 folha de abrir
PM 05	Porta de madeira 140x210cm 2 folhas de abrir assimétrica
PM 06	Porta de madeira 160x210cm 2 folhas de abrir
PM 07	Porta de madeira 180x210cm 2 folhas de abrir
PM 08	Porta de madeira 200x210cm 2 folhas de abrir

03 - ESQUADRIAS PROPOSTO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
EA 01	Esquadria de alumínio 220x150/165cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 02	Esquadria de alumínio 80x70/180cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 03	Esquadria de alumínio 100x70/150cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 04	Esquadria de alumínio 130x70/200cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 05	Esquadria de alumínio 190x70/200cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 06	Esquadria de alumínio 200x70/200cm anod. preto com tela otis 3x3cm
EA 07	Esquadria de alumínio 200x110/100cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 08	Esquadria de alumínio 220x150/165cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 09	Esquadria de alumínio 230x160/70cm anod. preto com vidro laminado 5+5mm
EA 10	Esquadria de alumínio 280x70/220cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 11	Esquadria de alumínio 300x160/70cm anod. preto com vidro laminado 5+5mm
EA 12	Esquadria de alumínio 440x70/220cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 13	Esquadria de alumínio 440x170/130cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 14	Esquadria de alumínio 420x70/230cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 15	Esquadria de alumínio 450x150/110cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 16	Esquadria de alumínio 500x70/230cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 17	Esquadria de alumínio 520x170/130cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 18	Esquadria de alumínio 610x150/110cm anod. preto com vidro comum 6mm
EA 19	Esquadria articulada (camarão) 8 folhas com perfis e fechamento em alumínio cor branco altura 210cm - dimensão em planta

LEGENDA DE CORES:

- EXISTENTE
- À CONSTRUIR
- À DEMOLIR

OBSERVAÇÕES	
-	Ativos de visita e execução, as medidas deverão ser verificadas no obra;
-	As instalações deverão ser executadas considerando as instalações existentes, tais como elétricas, luminária e etc.
-	Esta planta deverá ser plotada no modo: corado, de acordo com o padrão de apresentação;
-	Especificações técnicas, detalhamento de materiais, equipamentos e dispositivos encontram-se no Memorial Descritivo;
-	As tubulações de identificação (tubo de cobre, elétrico, comando, água, dreno) e rede de dutos de distribuição de gás aquecido, deverão proporcionar excelente acabamento visual;
-	Prever infraestrutura elétrica entre os sistemas de climatização, exaustão e ventilação com o sistema de controle climático;
-	A execução de obra proporcionar excelente acabamento visual;

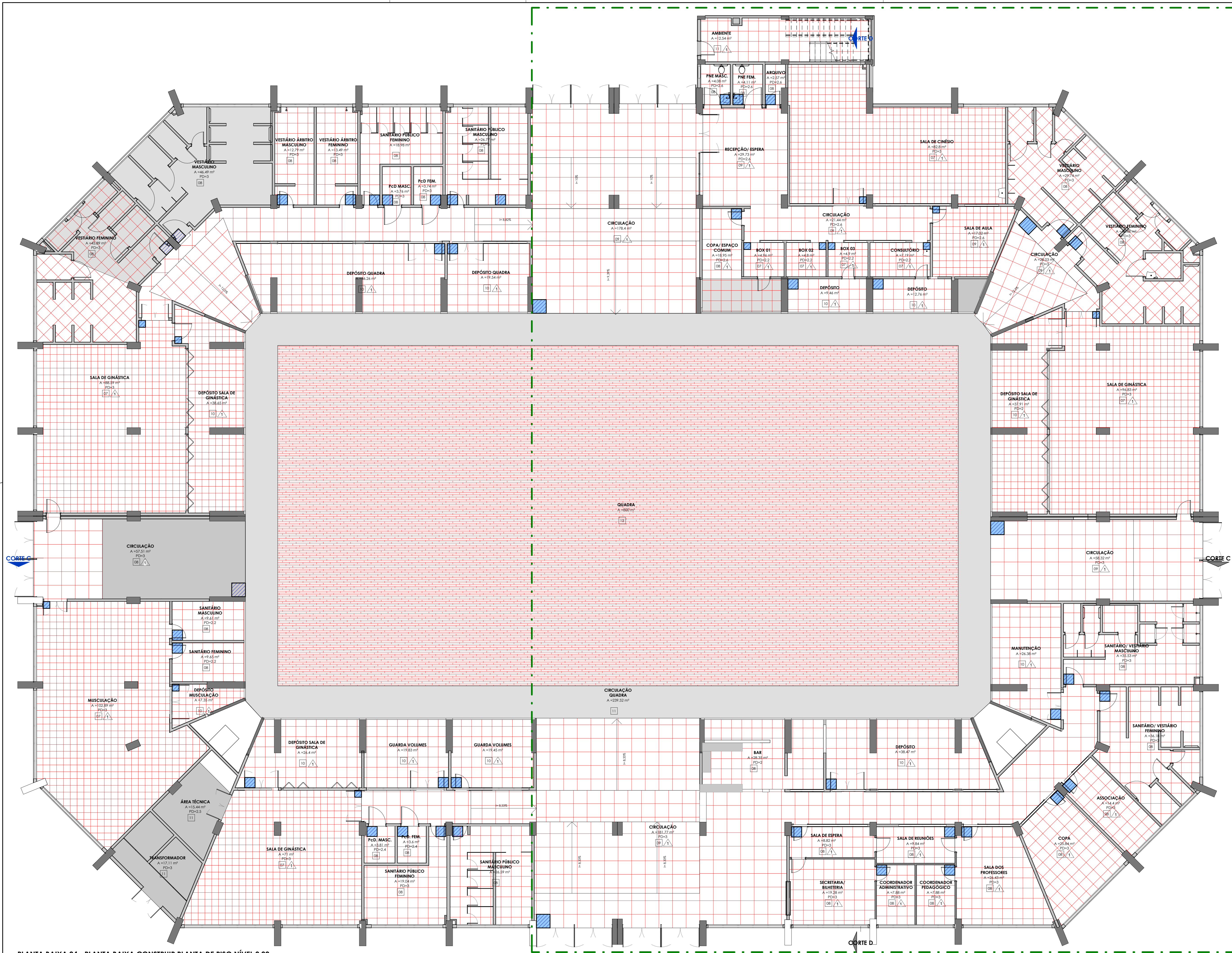
01	PROJETO EXECUTIVO	LUCAS PEDRO	FLÁVIA	28/01/21
00	APRESENTAÇÃO INICIAL	LUCAS PEDRO	FLÁVIA	18/11/20
REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	DATA	

tr engenharia
 Engenharia em Instalações

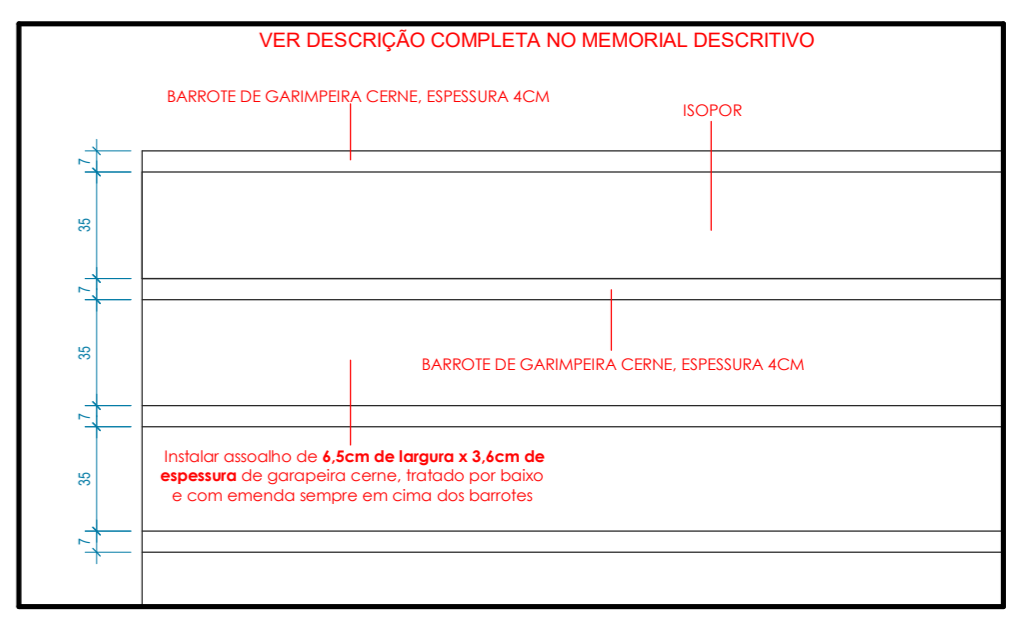
TR Engenharia
 CNPJ: 24.477.500/0001-87
 Av. Taquary, 566 - Bairro Cristal
 90.810-180 - Porto Alegre - RS
 Fones: +5551 9 8424-3645
 flavio@trengenharia.com
 www.trengenharia.com

PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE	PRÉDIO:	01
OBRA:	Projeto de reforma do Ginásio Osmar Fortes Barcellos	PAVIMENTO:	TE
ENDEREÇO:	Av. Eriso Veríssimo, s/n - Merino Deus, Porto Alegre - RS, 90160-180		
PROJETO:	REFORMA GINÁSIO MUNICIPAL OSMAR FORTES BARCELLOS	PRANCHA:	05
DESCRIÇÃO:	PLANTA BAIXA A CONSTRUIR - NÍVEL 0.00		
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA		
TIPO DE PROJETO:	ARQUITETÔNICO		
FASE:	PROJETO EXECUTIVO		

DESENHO:	LUCAS PEDRO	ESCALA:	1/100	DATA:	01/12/2020	RESPONSÁVEL:	ENG. FLÁVIA TEIXEIRA	ARQUIVO:	ARD 01 TE 6R 002
----------	-------------	---------	-------	-------	------------	--------------	----------------------	----------	------------------



PLANTA BAIXA 04 - PLANTA BAIXA CONSTRUIR PLANTA DE PISO NÍVEL 0.00
 ESC: 1 : 100



DETALHE PISO QUADRA POLIESPORTIVA
 ESC: 1 : 25

03 - PISOS PROPOSTO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
07	Manta Vinílica 2cm
08	Porcelanato retificado 60x60cm
09	Porcelanato retificado 80x80cm
10	Porcelanato retificado 60x60cm Depósitos e Áreas Técnicas
11	Concreto
12	Tabuão em madeira quadra esportiva
13	Pista de Corrida

RODAPÉ PROPOSTO	
SIMBOLOGIA	DESCRIÇÃO
	Rodapé em poliestireno reciclado, altura 5cm, espessura 1,3cm.

LEGENDA DE CORES:	OBSERVAÇÕES
	EXISTENTE
	À CONSTRUIR
	À DEMOLIR
	INÍCIO DA PAGNAÇÃO DO PISO

Antes de iniciar a execução, as medidas deverão ser verificadas no obra.
 As instalações deverão ser executadas considerando as instalações existentes, tais como eletrocalor, luminárias e etc.
 Esta prancha deverá ser elaborada no modo cotado, de acordo como o padrão de planta fornecida.
 Especificações técnicas, detalhamento de materiais, equipamentos e dispositivos encontram-se no memorial descritivo.
 As tubulações de climatização, linhas de cobre, elétrica, comando, lógico, dreno e rede de dutos de distribuição de ar, quando aparentes, devem proporcionar excelente acabamento visual.
 Deve-se efetuar o alinhamento elétrico entre os sistemas de climatização, exaustão e ventilação com o sistema de controle e instalado.
 As execuções deverão proporcionar excelente acabamento visual.

01	PROJETO EXECUTIVO	LUCAS PEDRO	FLÁVIA	26/01/21
00	APRESENTAÇÃO INICIAL	LUCAS PEDRO	FLÁVIA	18/11/20
REVISÃO	ASSUNTO	DESENHO	APROVAÇÃO	DATA

tr engenharia
 Engenharia em Instalações

Tr Engenharia
 CNPJ: 12.477.520/0001-87
 Av. Taquoy, 566 - Bairro Cristal
 90.810-180 - Porto Alegre - RS
 Fones: +5551 9 8424-3645
 flavia@trengenharia.com
 www.trengenharia.com

PROPRIETÁRIO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE	PREDIO:	01
OBRA:	Projeto de reforma do Ginásio Osmar Fortes Barcellos	PAVIMENTO:	TE
ENDEREÇO:	Av. Erico Veríssimo, s/n - Menino Deus, Porto Alegre - RS, 90160-180	PRANCHA:	10
PROJETO:	REFORMA GINÁSIO MUNICIPAL OSMAR FORTES BARCELLOS	TIPO DE PROJETO:	ARQUITETÔNICO
DESCRIÇÃO:	PLANTA DE PISO A CONSTRUIR - NÍVEL 0,00	FASE:	PROJETO BÁSICO
CONTEÚDO:	PLANTA BAIXA	DESENHO:	LUCAS PEDRO
ESCALA:	1/100	DATA:	18/11/2020
RESPONSÁVEL:	ENG. FLÁVIA TEIXEIRA	ARQUIVO:	ARQ.01 TE 10.002